

## Станет ли экономика замкнутого цикла экономикой без рабочих?



(10 февраля 2020 г.)

Считает ли Европейский парламент, что экономикой замкнутого цикла будут управлять исключительно роботы, машины и искусственный интеллект? Можно задаться таким вопросом после сегодняшнего пленарного голосования Европейского парламента в ответ на План действий Европейской комиссии по экономике замкнутого цикла, который в значительной степени игнорирует рабочих. Есть некоторые робкие отсылки к программе развития профессиональных навыков, справедливому переходу в сфере энергетики и вовлечению в эту работу социальных партнеров, однако Европейский парламент потерпел неудачу. Но, несмотря на усилия склоняющихся к поддержке левого меньшинства, парламент не рассматривает необходимость высоких стандартов охраны труда на производстве при разработке продуктов или создании безопасных условий труда в процессах утилизации.

Год назад, во время первого локдауна и изоляции, которые глубоко потрясли европейское общество, многие из нас каждый вечер аплодировали в поддержку работников, находящихся на переднем крае борьбы. Все мы были благодарны медсестрам, работникам, осуществляющим уход, и силам полиции. Многие из нас также думали о важной роли, которую играют водопроводчики, канализационные работники, сборщики и сортировщики мусора, на которых наше общество в значительной степени полагается изо дня в день. Тем не менее, похоже, что год спустя существенная роль работников в этих отраслях забыта.

Невидимый труд, стоящий за экономикой замкнутого цикла, часто выполняется уязвимыми и маргинализированными группами работников, которые получают низкую заработную плату и ограниченные права на трудоустройство, несмотря на опасные условия труда и риски для здоровья и безопасности, связанные с подобной работой. Высокорискованный характер рабочих мест, от которых зависит экономика замкнутого цикла, стал ужасающе очевидным после гибели трех рабочих в секторе сбора и утилизации отходов в феврале 2020 года, одного - в Португалии и двух - в Испании.

Европа и остальной мир столкнулись с чрезвычайной ситуацией в области климата и биоразнообразия. Глубокое преобразование способов производства и потребления товаров имеет важное значение для обеспечения устойчивости нашего общества и окружающей среды. В этом смысле мы решительно поддерживаем усилия Европейской комиссии по переходу к экономике замкнутого цикла. Тем не менее, для ЕФПОО, объединяющей работников в отраслях сбора и утилизации отходов, водоснабжения и очистки сточных вод, жизненно важно принятие политических и законодательных мер для обеспечения безопасных и достойных рабочих мест с целью предотвращения новых трагедий.

Мы призываем европейских политиков, принимающих решения, предпринять смелые действия для защиты здоровья и безопасности работников экономики замкнутого цикла. Пора признать, что переход к экономике замкнутого цикла будет успешным только в том случае, если мы коллективно обеспечим:

- Высокие стандарты охраны здоровья и производственной безопасности работников;
- Качественные рабочие места, достойные оплаты и условия труда посредством сильных процессов коллективных переговоров;
- Улучшение качества рабочих мест за счет повышения квалификаций и борьбы с социальным демпингом;
- Службы сбора и утилизации отходов, водоснабжения и очистки сточных вод, находящиеся в государственной собственности и контролируемые демократическим путем.

По материалам Европейской Федерации профсоюзов общественного обслуживания  
[www.epsu.org](http://www.epsu.org)